

LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011, (Bauproduktenverordnung)
Nr. 008/11-0192/2013/03

- 1.) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
[EJOT H1 eco](#)
- 2.) Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:
[siehe Verpackung / Etikett des Produkts](#)
- 3.) Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
[Schlagdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämmverbundsystemen mit Putzschicht in Beton und Mauerwerk; Nutzungskategorien: A,B,C,D,E](#)
[Dübellängen: 95 – 295 mm](#)
- 4.) Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:
[EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe](#)
- 5.) Gegebenenfalls Name oder Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:
[nicht relevant](#)
- 6.) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
[System 2+](#)
- 7.) Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
[nicht relevant](#)
- 8.) Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist, hat das:
[Deutsches Institut für Bautechnik \(DIBt\) auf Grundlage der ETAG 014 eine Europäische Technische Bewertung ETA-11/0192 erteilt.](#)
[Die MPA Universität Stuttgart -Otto-Graf-Institut-, NB 0672 hat die Erstprüfung des Bauproduktes nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle unter der Nummer 0672-CPR-0251 ausgestellt.](#)

9.) Erklärte Leistung


Wesentliche Merkmale	Leistung des Produkts	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Zugtragfähigkeiten N_{Rk}	siehe ETA-11/0192 Anhang C1, Tabelle C1	ETAG 014: 2011
Verschiebungsverhalten	siehe ETA-11/0192 Anhang: C2, Tabelle C4	ETAG 014: 2011
Punktbezogener Wärme-durchgangskoeffizient (Chi-Wert)	siehe ETA-11/0192 Anhang: C2, Tabelle C2	EOTA TR 25
Tellersteifigkeit	siehe ETA-11/0192 Anhang: C2, Tabelle C3	EOTA TR 26

- 10.) Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Frank Dratschmidt / Geschäftsführung
(Name und Funktion)

Bad Laasphe, den 01.06.2015
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)